

جامعة قاصدي مرباح ورقلة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية





رقابة السداسي الأول 2023 – 2024					
المقاربات الكمية والكيفية 1			امتحان في مادة:		
المستوى: الأولى ماستر	ىدة	الاتصال الجماهيري والوسائط الجدي	التخصص:		
12.00 – 10.30 التوقيت: من		تاريخ الامتحان: 2024/01/22	أستاذ المقياس: زاوي مجد الطيب		
الفوج:			الاسم واللقب:		

 $\overline{(X)}$ ضع علامة $\overline{(X)}$ أمام الإجابة أو الإجابات الصحيحة لكل سؤال. مثال:

مناهج البحث العلمي هي					
منهج المقاربات	X	المنهج الوصفي	منهج الاستبيان	يخي X	المنهج التار

البيانات المجمعة في البحث العلمي و	يتم عرض	س1		
الصور	الجداول التكرارية	الأشكال البيانية		
يتم تحديد فئات التحليل في تحليل المضمون بناء على				
أهداف الدراسة	التحليل الأولي للوثائق	عدد المبحوثين		
من أنواع الاستبيانات التي يفضل استخدماها في البحوث الكمية هي				
الاستبيان غير المقنن	الاستبيان المغلق المفتوح	استبيان المفتوح		
ا ت الملاحظة التي يفضل استخدامها ف	من أنواع أدواه	4س		
دفتر المشاهدات	شبكة الملاحظة	الملاحظة دون مشاركة		
يعتبر التفسير في البحث العلمي				
تحليلا للنتائج بصورة مفصلة	إعمالا للعقل في نتائج الدراسة	ا هدا يقوم به الباحث المتميز		
الهدف من إدراج البيانات الأولية في استمارة تحليل المضمون هو				
تحديد أهداف الدراسة	تحديد مجتمع البحث	تحديد خصائص العينة		
يمكن استخدام الاختبارات في البحوث الكمية لقياس				
الأداء	المو اقف	الاستعدادات		
يتم التفسير في البحث العلمي		س8		
في ضوء الدراسات السابقة	في ضوء المقترب النظري	ا پ ضوء اهتمامات الباحث		
تسمى المقابلة المقننة كذلك		س9		
المقابلة الحرة	المقابلة المفتوحة	المقابلة المبرمجة		
ا يمكن نقد منهجية البحوث الكمية		س10		
لأن خطواتها متعارف عليها	لأنها تعتمد على لغة الأرقام	لأنه يسهل نقدها		
	الصور ديد فنات التحليل في تحليل المضمورة المداف الدراسة الاستبيان غير المقنن الاستبيان غير المقنن الملاحظة التي يفضل استخدامها في الحنر المشاهدات يعتبر التفسير في البحث العلمي تحليلا للنتائج بصورة مفصلة الحديد أهداف الدراسة استخدام الاختبارات في البحوث الكد يتم التفسير في البحث العلمي الأداء المتحدام الاختبارات في البحوث الكد يتم التفسير في البحث العلمي المقابلة المقننة كذلك يمكن نقد منهجية البحوث الكمية	يتم تحديد فنات التحليل في تحليل المضمور التحليل الأولي للوثائق من أنواع الاستبيانات التي يفضل استخدماها في الاستبيان المغلق المفتوح الاستبيان غير المقنن من أنواع أدوات الملاحظة التي يفضل استخدامها في المستخدامها في المحلة الملحظة التي يفضل استخدامها في المحلة الملحظة التي يفضل استخدامها في البحث العلمي يعتبر التفسير في البحث العلمي الهدف من إدراج البيانات الأولية في استمارة تحديد مجتمع البحث تحديد أهداف الدراسة يمكن استخدام الاختبارات في البحوث الكم المواقف المواقف المواقف المواقف المواقف المواقف المواقف المقابلة المقتنة كذلك عموء المقابلة المقتنة كذلك المقابلة المقتنة كذلك يمكن نقد منهجية البحوث الكمية المقابلة المقتنة كذلك يمكن نقد منهجية البحوث الكمية المقابلة المقتنة الكمية المواقف الكمية المواقف الكمية المقابلة المقتنة كذلك المقابلة المقتنة الكمية المواقف الكمية الكمية المواقف الكمية		

	في الدراسات الكمية		س11
نستخدم لغة المتغيرات والفرضيات	نختبر صحة الفرضيات	نركز على قياس المتغيرات	نعتمد على المبادئ الوضعية
كان التالية	س12		
فئات الوحدات الشكلية	أسئلة مفتوحة ومغلقة	البيانات الشخصية	دليل الاستمارة
ن	يجب أن تكون أسئلة الاستبيا		س13
مرقمة ترقيما تصاعديا	مرتبطة بأهداف البحث	مرتبة ترتيبا منطقيا	مدرجة إدراجا فعليا
	من أهداف البحوث الكمية		س14
اختبار صحة النظريات العلمية	تعميم نتائج البحث	اختبار صحة الفرضيات	اختبار صحة التساؤلات
السببية	أممل دراسات اختبار الارتباطات	*** #1	س15
البحوث شبه التجريبية	البحوث التجريبية	الدراسات العرضية	الدراسات الطولية
	التحليل الإحصائي للبيانات من	يمكن	س16
وصف البيانات	جمع البيانات	تلخيص البيانات	تعديل البيانات
عيين المراحل الكبرى لبحثه من حيث	خطة إستراتيجية تساعده على ت	ى الباحث أثناء تصميم بحثه وضع	س17 عنا
نوع العينة المستخدمة	نوع الأدوات اللازمة لجمع البيانات	نوع التحليلات الكمية الضرورية	نوع المعلومات المطلوبة
تُ العلمي	ر التالية مصادر ثانوية في البحث	تعتبر المصادر	س18
المذكرات الشخصية	الوثائق الرسمية	شهود العيان	المخطوطات
بية	المن تصميمات الدراسات التجري	يندرج ض	س19
تصميم المجموعات غير المتكافئة	التصميمات العاملية	تصميم سلمون	الدراسات الارتباطية
له	ايا المصادر والبيانات الثانوية أنـ	من مزا	س20
لا يمكن تجاهلها	موفرة للوقت	مو فرة للجهد	موفرة للمال

بالتوفيق